

## SUORITUSTASOILMOITUS (DoP) nro. TWP-2510

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011 liitteen III mukaisesti



Tycroc OÜ  
Pirni 7/1, 10617 Tallinn  
Puh.: +372 44 27 543 info@tycroc.com

1. Rakennustuotetyypin yksilöivä tunnistekoodi:	TYCROC TWP; TYCROC FXL; TYCROC FXW; TYCROC ST; TYCROC STC, TYCROC STO; TYCROC STL; TYCROC BCH; TYCROC BCS; TYCROC SSB
2. Tyypin-, erä- tai sarjanumero tai muu tunniste, jonka avulla rakennustuote voidaan tunnistaa 11 artiklan 4 kohdan mukaisesti:	Katso tuotepakkauksesta
3. Valmistajan ilmoittamat rakennustuotteen aiottu(t) käyttötarkoitukset sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukaisesti	Lämmöneristävät, vedenpitävät rakennuslevyt käytettäväksi: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ sekä märkä-/kosteiden että kuivien tilojen ikkunasyvennysten, kattojen, seinien ja lattioiden pintamateriaalien alustana;</li><li>▪ ulkotöissä ikkunasyvennysten, kattojen ja julkisivupintojen rappauspohjana tai muun pintamateriaalin alustana;</li><li>▪ rakennusten lämmöneristeenä EN 13164:2012+A1:2015.</li></ul>
4. 11 artiklan 5 kohdassa vaadittu valmistajan nimi, rekisteröity toiminimi tai tavaramerkki ja yhteystiedot	Tycroc OÜ Pirni 7/1, 10617 Tallinn
5. Tarvittaessa valtuutetun edustajan nimi ja yhteystiedot, jonka valtuudet kattavat 12 artiklan 2 kohdassa määritetyt tehtävät:	Ei sovelleta
6. Liitteessä V esitetty rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t):	Järjestelmä 4

7. Yhdenmukaistetun standardin kattaman rakennustuotteen suoritusasoilmoituksen osalta:	Yhdenmukaistettu standardi: EN 13164:2012+A1:2015
---	---

8. Eurooppalaisen teknisen arvioinnin (ETA) kattaman rakennustuotteen suoritusasoilmoituksen osalta:	Ei sovelleta
--	--------------

9. Ilmoitettu suoritusaso		
Olelliset ominaisuudet	Suoritusaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Palokäyttäytyminen	luokka E	EN 13501-1:2018-12
Vedenpitävyys	Vaatimusten mukainen	EN 14891 (150 kPa / 7 päeva) ja vesipatsas 100 mm / 14 päivää
Läpivientien vesitiiviyys	Vaatimusten mukainen	ETAG 022 lisa E
Saumojen silloituskyky	Vaatimusten mukainen	ETAG 022 lisa E
Vesihöyryn diffuusiovastuskerroin ( $\mu$ )	100	EN 12086
Pitkäaikainen vedenimeytyminen täydellisessä upotuksessa	< 1,2 vol. %	EN 13164:2012+A1:2015
Lämmönjohtavuus ( $\lambda$ D)	0,036 W/(m·K)	EN 13164:2012+A1:2015
Puristuslujuus 10 % muodonmuutoksessa	$\geq 300$ kPa; CS(10)300	EN 13164:2012+A1:2015
Jäätymis-sulatussykliä kestävyys	NPD	EN 13164:2012+A1:2015
Mittapysyvyys määritetyissä lämpötila- ja kosteusolosuhteissa	NPD	EN 13164:2012+A1:2015

10. Kohdissa 1 ja 2 yksilöidyn tuotteen suoritusaso on kohdassa 9 ilmoitetun suoritusason mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on annettu kohdassa 4 ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.
---

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Tanel Tärna  
Tycroc OÜ:n toimitusjohtaja  
Tallinn, 23.12.2025